

## المحمولة الماسح الضوئي رمز الاستجابة السريعة USB ماسح الباركود 2d POS 2018 - OCBS

### Feautre:

تكنولوجيا التصوير عالية الأداء ؛

؛ (800 \* 1280) MP عالية بكسل 1MP

المسح متعدد الاتجاهات

D و 2D التوافق العالي لجميع الرموز الرئيسية 1.

يمكن قراءة الباركود على الشاشة والباركود اللون.

مل دقة المسح الضوئي ممتازة ؛ 4

متعددة وظيفة إعداد خاص المدعومة.

### تخصيص:

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| جهة تعامل      | (يمكن تخصيص RS232) يو اس بي؛   |  |
| دعم النظام     | Linux □ Android □ Windows XP □ 7□8□10 □ MAC                                |  |
| دعم اللغة      | الإنجليزية؛ ألمانية؛ الفرنسية؛ الإيطالية، الروسية؛ الفنلندية. النرويجية    |  |
| المستشعر       | CMOS مستشعر  |  |
| مصدر ضوء       | (أبيض (إضاءة LED + (تهدف) LED أحمر)  |  |
| المعالج        | ARM MCU + DSP 32 بت  |  |
| تسامح الحركة   | كود 39: 35 سم / ثانية  |  |
| القرار         | 4mil   |  |
| نسبة الخطأ     | 1/5 مليون  |  |
| وضع القراءة    | صورة   |  |
| وضع الزناد     | دليل ، المسح المستمر ، الاستشعار التلقائي                                  |  |
| الوضع الفوري   | (LED) صفارة ، مؤشر   |  |
| تباين الطباعة  | 20%  |  |
| مواد           | ABS + PC   |  |
| مزود الطاقة    | DC 5V ± 5 %  |  |
| استهلاك الطاقة | 375mW (226 (standby) mW (العمل)؛ 750 (ماكس) mW<br>□ استهلاك الطاقة متوسط □ |  |
| وزن            | 145.0g ± 5g □ بدون كابل □  |  |
| بحجم           | L * W * H: 164.5 * 91.5 * 68.0 (مم □ وحدة)                                 |  |
| اللون          | أسود + رمادي   |  |
| فك القدرة      | 1D   | ● Code25-Interleaved ● Code25-Standard ● Code25-Matri<br>● Code39-Regular ● Code39-FullASCII ● Code32<br>● Code93-Regular ● Code93-FullASCII ● Code128<br>● EAN / GSL / UCC-128Auto ● Codabar ● MSI<br>● EAN / JAN-13 ● UPC-A ● JAN-8 ● Code11 ● UPCE0 |
|                | 2D   | ● MICRO QR ● مصفوفة البيانات ● QR<br>● AZTEC ● PDF417  |
| مسح انجيل      | Roll360 ، درجة Pitch30 ، درجة Yaw45 °                                      |  |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| مسح العمق                       | كود 4.17 39 ميل (15 بايت): 6 سم - 12 سم         |
|                                 | كود 4.17 128 ميل (16 بايت): 7 سم - 10 سم        |
|                                 | مصفوفة البيانات 10.83 مل (8 بايت): 5 سم - 16 سم |
|                                 | بايت): (7 سم - 12 سم 8 mil) كود 10.83           |
| المعلمة البيئية                 |   |
| درجة IP                         | IP52  |
| درجة حرارة التشغيل              | °F من 0 إلى 50 / °C 32 إلى 122                  |
| درجة حرارة التخزين              | °F من 0 إلى 50 / °C 32 إلى 122                  |
| الرطوبة العملية                 | (إلى 85 % بدون تكاثف 20 %)                      |
| الرطوبة التخزين                 | (إلى 85 % بدون تكاثف 20 %)                      |
| حماية البيئة والتنمية المستدامة | تصريف الهواء 15KV                               |
| مقاومة الصدمات                  | 1.5 متر السقوط الحر على سطح الخرسانة            |



# OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018





OCBS-2018

